Inde	ex of	Clair	ns

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination
10/696,757	SOLLARS, JOHN A.
Examiner	Art Unit
Eric Culbreth	3616

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

Eric Culbreth

A	Appeal
0	Objected

		\sqcup	_					ι		
		_								_
Cla	im	Date							_	
Final	Original	4/17/06								
	1	\dashv					_		一	\neg
	1 2 3		\neg	_			一	\neg		
	3	\Box			_		ヿ			
	4									
	4 5 6								Ī	
	6									
	7									
	8 9					Щ				_
	9_							_	_	_
	10	=				_		_	_	4
	11	=			_	_	\Box	\dashv	-	
	11 12 13	=		_	<u> </u>	Ш	-		\dashv	\dashv
<u> </u>	13	=			<u> </u>	\vdash		-	\dashv	\dashv
<u> </u>	14 15 16 17	=				-	-	-		\dashv
<u> </u>	15	=			<u> </u>	\vdash	\dashv	-	-	\dashv
	17	H			\vdash	\vdash	-		-	\dashv
	18	=			\vdash	\vdash		-	\vdash	
	19	=		-	H	Н				\dashv
\vdash	20	=			-		-			
-	21									
	22	=								П
· · · · · ·	22 23	=								
	24	х								
	25 26	х								
	26									
	27			<u> </u>	<u>_</u>					Щ
L	28									
	29	x	_	_	ļ			_		
	30	x		<u> </u>	<u> </u>		_		_	_
	31	×	_	_	_	<u> </u>	-	_	-	-
<u> </u>	32 33	X		\vdash	 	├		H	ļ	\dashv
 	34	X	-	\vdash	\vdash	\vdash	_	_		Н
<u> </u>	35	X	-	-	H	\vdash		\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$
	36	x	 	H	T	1	 	\vdash	\vdash	H
	37	=	_		Т	\vdash	T^-			П
	38	=	Г	Г	1					
	39									
	40				\Box					
	41				\Box	匚				Ш
	42	↓_	L	L	$oxedsymbol{oxed}$	1_	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	43	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\sqcup
	44	┞-	_	<u> </u>	\vdash	↓	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	45	↓ _	_	-	╄		\vdash	 	 	Ш
<u> </u>	46	\vdash	├	-	1	┼	\vdash	 	<u> </u>	$\vdash \vdash$
<u> </u>	47	\vdash	\vdash	\vdash	 	1—	⊢	-	├-	$\vdash \mid$
-	48 49	\vdash	-	\vdash	\vdash	╁	⊢	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$
	50	\vdash	\vdash	+-	╁	+	\vdash	\vdash	-	H

Cla	im				- [ate	;			\neg
	T	\Box	\Box				П	\Box	\neg	
Final	Original									
	51									
	52		\Box				_	_	_	
	53									
	54									
	54 55									
	56									
	57	T						\neg		
	58									
	59	Ī								
	60	Ť						\neg		
	61	コ								
	62	ヿ	\neg							
П	63	\dashv								_
	64	_				$\neg \neg$	\neg			
	65	\dashv				П				
\vdash	66	\neg								
	67									
-	68	7				\Box				
	69				_					
	70	\neg								
	71									
	72	一		-						
	73									
	74									
	75									
	76 77									
	77									
	78									
	79									
	80									
	81									Ĺ
	82 83									L
	83									<u> </u>
	84									<u> </u>
	85			_	ـــــــا					<u> </u>
	86			L						\Box
	87 88			_	_	_		<u> </u>	_	<u></u>
	88	Ш		$ldsymbol{ld}}}}}}$	_		L.	L	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L_
	89			_	oxdot	L	<u> </u>	_	_	lacksquare
L	90	Ш		L	$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>	<u>L</u>	Ļ.	<u> </u>
	91		_	ļ	<u> </u>	L	<u> </u>		<u> </u>	ㄴ
	92	Ш		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 _
	93			<u> </u>	 	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_
	94	<u> </u>		_	⊢	<u> </u>	<u> </u>	┞	\vdash	⊢
<u> </u>	95	\vdash	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	┞
	96	_	L.	_	Ļ.,	ऻ_	—	<u> </u>	_	₩
	97		<u> </u>	L	ļ	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	⊢
	98	\vdash	_	┞	<u> </u>	┞	⊢	!	_	-
ļ	99	ļ	L		<u> </u>	1	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	↓
	100	l	l	l	1	1	l	l	1	t

E E D 0 101 0 102 0 103 0 104 0 105 0 106 0 107 0 108 0 109 0 110 0 111 0 112 0 113 0 114 0 115 0 116 0 117 0 118 0 119 0 120 0 121 0 122 0 123 0 124 0 125 0 126 0 127 0 128 0 129 0 130 0 131 0 132 0 133	Cla	aim				(Date				
101											
101	ā	ina									
101	ᇤ	rig									
106	_	0									
106		101	-	_	\vdash	\vdash					-
106		101	-	-	\vdash	_			\vdash		
106		102	\vdash	_	-	_	_		_		
106		103	\vdash	_		_			_	ш	
106		104		_	_					\vdash	
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		105	_		L				_		
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		106	ļ		$ldsymbol{f eta}$						
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		107									
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		108		L							
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		109									
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		110									
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		111		L			L	L			
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		112	Γ								
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146	_	113			Г						
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		114	Г				Г				
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		115	\vdash								
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146	-	116	1			_	\vdash		T		
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		117	\vdash		-			\vdash			
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		118	╁	\vdash	\vdash	-	<u> </u>	-		\vdash	
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146	_	110		\vdash	┢		\vdash	-			_
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		120	-	\vdash	-	-	-		╁─	\vdash	\vdash
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		120	├	\vdash	├	H	-	-	\vdash	╌	⊢
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		121	┢	⊢	├	┢╌	\vdash	\vdash	⊢		┝
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		122	 - -	⊢	-	⊢	├	┢	⊢	├─	┝
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146	-	123	┢┈	-	-	\vdash	-	⊢	-	-	┝
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		124	┢	⊢	-		-	├-	⊢		
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		125	┢╾	-	├	⊢	-	⊢	┢	⊢	-
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		120	├	\vdash	├	├	⊢	⊢	├	-	\vdash
133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146	<u> </u>	127	├		⊢	⊢	ļ	-	H	⊢	\vdash
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		128	├	-	├ ─	-	┢	-	\vdash	-	_
133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146		129	<u> </u>	-	▙	├	ļ	—	<u> </u>	⊢	<u> </u>
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		130	<u> </u>	╙	_	┡	┡	<u> </u>	<u> </u>	╙	<u> </u>
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		131	<u> </u>	L		↓	_	닏	<u> </u>	<u> </u>	_
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		132		<u> </u>	_	_	_	L_	<u> </u>	ļ	<u> </u>
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		133		<u>_</u>	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	oxdot	_	ļ
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		134		_	<u> </u>	L	$oxed{oxed}$	<u> </u>	丄	乚	
139 140 141 142 143 144 145 146		135						L		上	L
139 140 141 142 143 144 145 146 147		136								L	
139 140 141 142 143 144 145 146 147		137	\mathbb{L}^{-}		L^{-}	Γ	\mathbb{L}^{-}			Ĺ	
139 140 141 142 143 144 145 146 147		138		L^{-}				\Box	L^{-}	Ĺ	
140 141 142 143 144 145 146 147		139		Г				Π			
141 142 143 144 145 146 147		140	T		Т	Т			Г		
142 143 144 145 146 147		141	T	Г		1		Γ	Π		Γ
143 144 145 146 147		142	1	П	T	Τ		Π	Т	Т	П
144 145 146 147			T	\vdash	T	T	T	Π	T	1	
145 146 147			\vdash	\vdash	t	t	t	T	T	T	T
146	$\vdash \vdash$		+	T	†	T	\vdash	\vdash	†	T	
147			1	\vdash	t^{-}	†	t	一	T	†	T
			\vdash	╁	+	+	+	1	t	+-	\vdash
			╁	\vdash	╁	+	+	+	\vdash	+	+
149	-		+	+	+-	+	╁	╁	+	+	╁
150	<u> </u>	149	+	+-	+-	╁	+-	⊢	╁	╁	╁
	Ц	1 150			Т.			1	<u> </u>	<u> </u>	